Issue Classification

Application No.	Applicant(s)	
10/057,839	ZALIPSKY ET AL.	
Examiner	Art Unit	

1615

	ISSUE CLASSIFICATION													
	ORIGI	NΔI			<u> </u>	LAGGI	IICA		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	105(0)				
ORIGINAL CLASS SUBCLASS C				CROSS REFERENCE(S)  SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
- OLAO		JUBULASS	CLASS	_		1	SUBCLA	455 (C	NE SUBCLA	SSPERE	ILOCK)			
				<b></b>		ļ								
INTERN	NATIONAL (	CLASSIFICATION												
		I										**	1	***************************************
		1			************	1	<del> </del>			<u> </u>			+	
				╁──		<del> </del>	-							<del></del>
				-										
		/			·									
		1												
							<u> </u>							
										Total Claims Allowed:				
ı	(Assistant I	Examiner) (D	ate)											
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										O.G.	····	T 0	).G.
٠	and the second s									Р	rint Claim(s	;)		nt Fig.
(Leg	gal Instrume	ents Examiner)	(Date)		(Pri	mary Examin	er)	(Da	te)	İ				_
								Т						
		mbered in the	e same orde		preser	ited by ap	plicant	<u> </u>	CPA		T.D.		<u> </u>	.1.47
	Original	=   =	-	ब्र		<u></u>   <u></u>		_	<u> </u>	_	<u>छ</u>			<u>7</u>
Final	. <u>ē</u>	Final	Final	Original		Final	,	Final	Original	Ti E	Original		Final	Original
"	ō	"   ō	"	ŏ		"   č		"	δ	"	.   <u>6</u>		ш	ō
	1	31		61	1	9	$\dashv$		121		151	ŀ		181
	2	32		62	1	92		<del></del>	122	-	152	ł		182
	3	33		63	1	93			123		153	F		183
	4	34		64	1	94		***	124		154	}		184
	5	35	-	65	1	95			125		155	ľ		185
	6	36		66		96		-	126		156	ļ		186
	7	37		67		97			127		157			187
	8	38		68		98			128		158			188
	9	39		69	İ	99			129		159			189
	10	40		70	1	10			130		160			190
	11	41		71		10			131		161	Ĺ		191
	12	42		72		10:			132	<u> </u>	162	ļ		192
	13 14	43		73		10:			133		163	ļ		193
	15	44 45		74 75		104			134		164			194
	16	45		75 76		105			135	-	165	-	<del></del>	195
	17	47		77		100		-	136		166	-		196
	18	48		78		108			137 138		167	-		197
	19	49	-	79		100		<u> </u>	138		168	-		198
	20	50		80		110		<u> </u>	140		169	-	$\longrightarrow$	199
	21	51		81		117			141		170 171	-		200 201
	22	52		82		112		-	142	<u> </u>	171	-		201
	23	53		83		113		<b>—</b> —	143	<u> </u>	173	<u> </u>		203
2	24	54		84		114		<u> </u>	144		174			203
	25	55		85		115			145	<u> </u>	175		-+	205
	26	56		86		116			146		176			206
	27	57		87		117			147		177	卜		207
	28	58		88	Ì	118		<u> </u>	148		178	F		208
	29	59		89	Ī	119			149		179	F		209
3	30	60		90	Ţ	120			150		180			210

Gollamudi S Kishore, PhD

210

180

150